



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 149/2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 103 din 11.07.2023

Ca urmare a cererii adresate TARR SRL, cu sediul în Loc. Livada, Str. Victoriei, Nr. 132, Jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 3292 din 15.03.2023 și a completărilor înregistrate ulterior, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: TARR SRL

care prevede desfășurarea următoarelor activități :

cod CAEN 2363 – fabricarea betonului;

cod CAEN 2361 – fabricarea produselor din beton pentru construcții;

cod CAEN 2369 – fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos; cod CAEN 2433 – producția de profile obținute la rece;

cod CAEN 2511 – fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice;

cod CAEN 2512 – fabricarea de uși și ferestre din metal,

desfășurate pe amplasamentul Loc. Livada, Str. Victoriei, Nr. 132, Jud. Satu Mare

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de TARR SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 15.03.2023,

următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 667781 din data de 29.11.1929, Certificat Constatator nr. 26755 din 20.12.2013, Extras de carte funciară nr. 106666 Livada, Extras de carte funciară nr. 1319 Livada Nouă,

și următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei: Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 47 din 03.06.2021, încheiat cu Tur Oaș și Unitatea Administrativ Teritorială Orașul Livada, Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții nr. L03132001.00 din data 07.12.2016, încheiat cu APASERV SATU MARE SA, Contract de predare – primire al deșeurilor nr. 484/20.01.2016 încheiat cu ALPIN RECYCLING SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022.
- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică depusă la APM Satu Mare.
- titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată:

1. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal :
 - a. clădiri : mai multe corpuri, clădire administrativă p+M, compusă din cabină poartă 4,75 mp, birou 21,17 mp, birou 12,07 mp, birou 15,68 mp, coridor acces 13,50 mp, chioșc alimentar 9,04 mp, oficiu 19,02 mp, hol 3,13, grup sanitar 5,60, microcentrală 5,37 mp; depozit materiale de construcție 125,35 mp; atelier preparate prefabricate din beton 233,50 mp; tunel de uscarea (nu se folosește) 93,15 mp; tunel de uscarea (nu se folosește) 94,87 mp; tunel de uscarea (nu se folosește) 93,15 mp; centrală termică 53,83 mp, grup sanitar 21,6 mp, vestiar 11,25 mp, atelier de tâmplărie 76,81, depozit 50,88 mp, atelier electricieni 24,94 mp, vestiar 15,18 mp, vestiar 3,75 mp, birou 5,43 mp; șopron de depozitare acoperit 110 mp; magazie 8,75; grup sanitar 6,5 mp; atelier de întreținere 41,53 mp, magazie 10,08 mp, hol acces 21,00 mp; sala echipamente electrice (în conservare) 88,90 mp, vestiar 12,60 mp, atelier (confecții armaări beton); sală de încercări 34,00 mp; depozit 10,50 mp, SAS 7,89 mp, vestiar 5,83 mp, WC 2,36 mp; stație de betoane cu siloz ciment și depozit agregate balastieră, platformă betonată cu macara capră, rezervor motorină 10000 l;
 - b. utilaje specifice activității: aparat de sudură 2 buc, aparat de sudură monofazic 1 buc, electrocompresor 1 buc, ferăstrău 1 buc, flex tăiat metale 1 buc, freză 1 buc, mașină de îndoit profile metalice 1 buc, mașină de amestecat 1 buc, robot pentru fasonat oțel beton și accesorii 1 buc, redresor 24 V 2 buc, vibrator 3 buc, mese vibratoare pentru confecționat plăci de beton, strung, masă de găurit, polizor, freză, circulă, mașină de șlefuit, abric, dozator aditiv pentru betoane 1 buc, draglină 1 buc, încărcător frontal 3 buc, volă 1 buc, autodubă 1 buc, autoîncărcător 1 buc, automacara 1 buc, autospecială basculantă 1 buc, basculantă 1 buc, macara capră 1 buc;
2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare :
 - a. materii prime : oțel beton colaci 14,16 t/lună, oțel beton 5 t/lună, sorturi 0/4, 4/8, 8/16, 7-15, 16/30, 15-30 cca. 813 t/lună, cherestea rășinoase 0,5 mc/lună, ciment vrac 557 t/lună;
 - b. materii auxiliare : aditivi pentru beton cca. 5 t/an, lubrifianți și ulei mineral cca. 100 l/an, motorină cca 10000 l/lună;
3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*
 - a. alimentare cu apă – se realizează de la rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității, se folosește în scopuri igienico sanitare și în procesul tehnologic la prepararea betonului;
 - b. evacuarea apelor uzate menajere – se evacuează în rețeaua de canalizare a localității;
 - c. energie electrică – rețeaua de alimentare cu energie electrică națională;
 - d. energia termică – centrală termică pe combustibil gazos, cu tiraj forțat, centrală termică pe combustibil solid, înălțimea coșului de evacuare gaze de ardere H=5 m.
4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprinde în principal : activități administrative, recepția și depozitarea materiilor prime, preluare comenzi de la beneficiar, producerea betonului, confecționarea preparatelor din beton, debitări, prelucrări prin deformare la rece, suduri, control calitativ, livrarea produselor la beneficiar, întreținere și reparare parc propriu de mijloace de transport și manipulare.
5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* beton 1000 mc/lună, din care 500 mc pentru producția de prefabricate din beton : blocuri pentru fundații, gard, flori, bloc horn, zidărie, diferite tipuri și dimensiuni, borduri diferite tipuri și dimensiuni, cămine diferite tipuri și dimensiuni, capace diferite tipuri și dimensiuni, dale, pavaje diferite tipuri și dimensiuni, rigole, stâlpi gard, elemente prefabricate gard de diferite tipuri și dimensiuni, tuburi beton diferite tipuri și dimensiuni;

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* centrală termică pe combustibil gazos, cu tiraj forțat, centrală termică pe combustibil solid, înălțimea coșului de evacuare gaze de ardere H=5 m.
7. *Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* cod CAEN 1623 – fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții; cod CAEN 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor; cod CAEN 4673 - Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare; cod CAEN 4711 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun; cod CAEN 4752 - Comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate; cod CAEN 5630 - Baruri și alte activități de servire a băuturilor; cod CAEN 7120 - Activități de testări și analize tehnice.
8. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):* coșul de evacuare gaze de ardere H=5 m.
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*
 - a. Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului.
 - b. Se va evita poluarea solului și apei cu carburanți - lubrefianți, alimentarea utilajelor cu carburanți se va realiza doar în spații special amenajate, fără depozitarea acestora în incinta autorizată.
 - c. Întreținerea și repararea autovehiculelor și utilajelor, din dotare, se va face doar de unități specializate și autorizate în acest sens.
3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
 - a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
 - b. Respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
 - c. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
 - d. În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.
2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
 - a. Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la **15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control în conformitate cu art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023.
 - b. Raportarea privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă - **anuală**, prin transmiterea tuturor informațiilor în sistemul integrat de mediu (SIM) și completarea online a chestionarelor de emisii specifice activității.
 - c. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

Cod deșeu*	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitatea	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Activitatea desfășurată	3354	kg/an	Depozit de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat

12 01 13	deșeuri de la sudură	Activitatea desfășurată	30	kg/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 17	metale feroase	Activitatea desfășurată	1	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
20 01 40	metale	Activitatea desfășurată	50	kg/an	
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Activitatea desfășurată	20	kg/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	20	kg/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea desfășurată	1	buc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:*

2.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.3 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.

2.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

-să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

-să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

-să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

2.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10 Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

3. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:*

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau

abandonare a acestora. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

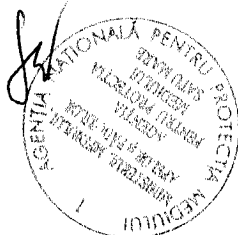
5. *Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* rezultă ambalaje de hârtie și carton 20 kg/an, ambalaje de materiale plastice 20 kg/an, ambalaje metalice 1 buc/an, care se valorifică prin unități specializate, autorizate.

Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul

VI. Programul de conformare: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN



Întocmit
Ionuț MATEOC



Prezenta autorizație conține 5 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale